



انجمن صنایع پلیمر استان اصفهان

بسمه تعالی



دانشگاه اصفهان

شماره: ۸۲۴۷۱/۱۴۰۱

تاریخ: ۱۱/۱۱/۱۴۰۱

تفاهم نامه راه اندازی و تجهیز آزمایشگاه مشترک

انجمن صنایع پلیمر استان اصفهان و دانشگاه اصفهان

ماده ۱- طرفین تفاهم نامه

این تفاهم نامه بین انجمن صنایع پلیمر استان اصفهان به نشانی اصفهان- فلکه فیض- اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی اصفهان به نمایندگی آقای مسعود جمالی از یک طرف که از این پس به اختصار انجمن نامیده خواهد شد و دانشگاه اصفهان به نشانی دروازه شیراز- دانشگاه اصفهان به نمایندگی آقای دکتر هادی امیری، معاون پژوهش و فناوری این دانشگاه، که در این تفاهم نامه دانشگاه نامیده خواهد شد از طرف دیگر تنظیم و امضاء می‌گردد.

ماده ۲- موضوع تفاهم نامه

مشارکت انجمن صنایع پلیمر استان اصفهان و دانشگاه اصفهان در تجهیز و ارتقای فعالیت‌های آزمایشگاه و کارگاه تخصصی صنعت پلیمر با هدف حل مسائل و مشکلات فنی و تخصصی بنگاه‌های اقتصادی صنعت پلیمر استان

ماده ۳- اهداف

- ۱) ارتقاء سطوح فناوری‌های موجود در صنعت پلیمر
- ۲) ارتقاء توانمندی‌های علمی و دانش کارکنان صنعت پلیمر
- ۳) توسعه نظام آموزش و تحقیق و توسعه در صنعت پلیمر
- ۴) حل مسائل و مشکلات فنی و تخصصی بنگاه‌های اقتصادی صنعت پلیمر استان
- ۵) افزایش مهارت‌های فنی و صنعتی دانش‌آموختگان و اساتید رشته پلیمر
- ۶) تسهیل ارتباط بین متخصصین صنعت پلیمر و شرکت‌های عضو انجمن

ماده ۴- وظایف دانشگاه

- ۱) اختصاص مکان مناسب جهت استقرار کارشناس رابط بین صنعتگران انجمن و دانشگاه و تجهیزات انتقالی از شرکت‌های عضو انجمن به دانشگاه مطابق با قرار داد های آتی و قوانین و ضوابط دانشگاه
 - ۲) ارائه خدمات مشاوره‌ای، پژوهشی و کارگاه‌های آموزشی به صنایع پلیمری متقاضی بر اساس توافق و قراردادهای بعدی مطابق با قوانین موجود
 - ۳) ارائه خدمات آزمایشگاهی و دستگاهی در زمینه صنعت پلیمر به بخش صنعت بر اساس قوانین و ضوابط و تعرفه‌های مصوب
 - ۴) معرفی اساتید علاقمند برای گذراندن فرصت مطالعاتی در صنعت پلیمر طبق آئین نامه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
 - ۵) حفظ و امانت داری جزییات فناوری‌های صنایع همکار
 - ۶) معرفی دانشجویان مقاطع ارشد و دکتری برای انجام پایان نامه مشترک با صنعت
 - ۷) معرفی دانشجویان مقطع کارشناسی برای دوره کار آموزی
 - ۸) بررسی امکان برگزاری دوره های بلند مدت آموزشی کارکنان و کارشناسان شرکت‌های فعال در صنعت پلیمر
 - ۹) معرفی فارغ‌التحصیلان شیمی پلیمر و مهندسی شیمی برای دوره سرباز فناور در شرکت‌های دانش بنیان
- تبصره: کلیه موارد و تعهدات دانشگاه بر اساس قوانین و ضوابط دانشگاه انجام می‌شود.

ماده ۵- وظایف انجمن

- ۱) مشارکت در تجهیز آزمایشگاه و کارگاه تخصصی صنعت پلیمر دانشگاه اصفهان
- ۲) اطلاع رسانی مطلوب به شرکت‌های عضو در معرفی پتانسیل‌های دانشگاه اصفهان در زمینه موضوعات مورد تفاهم
- ۳) جمع آوری نیازهای آموزشی، خدماتی و پژوهشی صنایع پلیمر استان و اعلام آن‌ها به دانشگاه
- ۴) فراهم نمودن زمینه‌های مناسب جهت عقد قراردادهای پژوهشی فی‌مابین صنایع پلیمر و دانشگاه اصفهان و نیز ایجاد فرصت‌های مطالعاتی برای اعضای هیئت علمی دانشگاه در بخش صنعت پلیمر استان
- ۵) ایجاد ظرفیت پذیرش کارآموزی در بخش صنعت پلیمر برای دانشجویان رشته های مرتبط با صنعت پلیمر
- ۶) فراهم نمودن زمینه های لازم جهت جذب دانش‌آموختگان دانشگاه‌ها در مقطع کارشناسی ارشد برای گذراندن دوره کارورزی در بخش صنایع پلیمری بر اساس آئین نامه های بالادست

۷) حفاظت از ایده‌های ارائه شده توسط دانشگاه و در اولویت قراردادن دانشگاه در طرح موضوعات پژوهشی مورد نیاز

۸) حمایت از پایان‌نامه‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی در راستای تامین نیازهای صنعت پلیمر استان

ماده ۶- روش اجرا

- ۱) برای اجرای این تفاهم نامه، مدیر گروه پژوهشی پلیمر در دانشگاه اصفهان و دبیر انجمن به عنوان نمایندگان تام‌الاختیار طرفین خواهند بود که رسماً به طرف مقابل معرفی خواهند شد.
- ۲) برای انجام هر یک از وظایف که بار مالی برای طرفین دارد، قرارداد جداگانه بین نمایندگان طرفین منعقد خواهد شد. مقررات مالی در قراردادهای مربوطه تابع قوانین دانشگاه خواهد بود.
- ۳) برای اجرای تفاهم نامه، در صورت نیاز از همکاری سایر دانشگاه‌ها و شرکت‌های دانش بنیان کشور نیز استفاده خواهد شد.
- ۴) طراحی و جاییابی آزمایشگاه و کارگاه در دانشگاه اصفهان از حدود اختیارات دانشگاه اصفهان است.

ماده ۷- مدت تفاهم نامه

این تفاهم نامه از زمان امضا به مدت دو سال معتبر خواهد بود و بعد از آن با توافق طرفین، قابل تمدید است.

ماده ۸- نسخه های تفاهم نامه

این تفاهم نامه در قالب ۸ ماده و در دو نسخه که هر نسخه حکم واحد را دارد تهیه و تنظیم و از زمان امضا قابل اجرا خواهد بود.

مسعود جمالی
انجمن صنایع پلیمر
استان اصفهان



هادی امیری
معاون پژوهش و فناوری
دانشگاه اصفهان

